

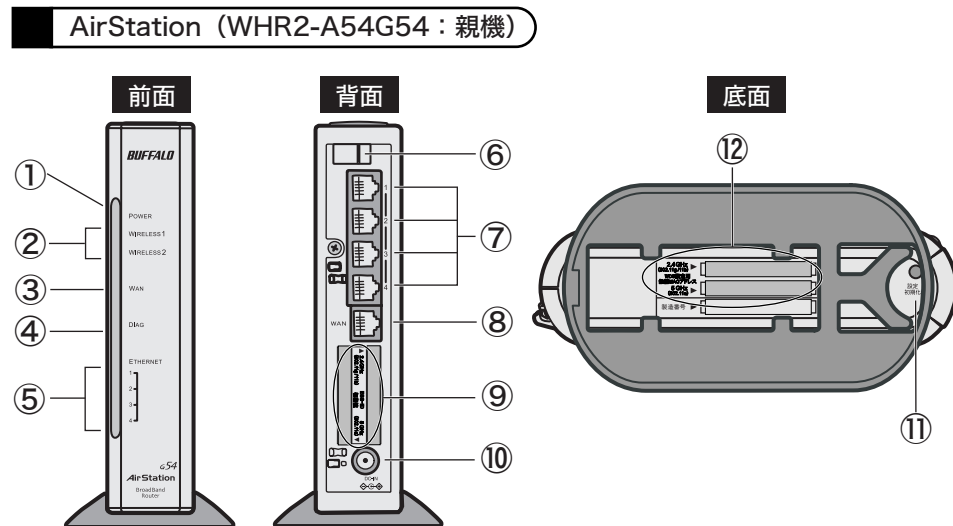
オンラインガイドを見るには

アドレス変換など、さらに細かな設定をする場合は、CD-ROM「AirNavigator CD」に収録されている「オンラインガイド」を参照してください。オンラインガイドは、以下の手順で見ることができます。

- 1 CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。
- 2 [マニュアルを見る]を選択し、[実行]をクリックします。
- 3 「オンラインガイド WHR2-A54G54（ブロードバンドルータモデル）」を選択し、[OK]をクリックします。
- 4 「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、[OK]をクリックします。

各部の名称とはたらき

AirStationの各部の名称とはたらきを説明します。



- 1 POWERランプ（緑） ・ 点灯：ACアダプタ接続時 ・ 消灯：ACアダプタ未接続時
- 2 WIRELESSランプ（緑） ・ 点灯：無線LAN接続が有効時 ・ 点滅：無線LAN通信中
WIRELESS1ランプ . . . IEEE802.11g無線の状態を示します。（2.4GHz）
WIRELESS2ランプ . . . IEEE802.11a無線の状態を示します。（5.2GHz）
- 3 WANランプ（緑） ・ 点灯：リンク時 ・ 点滅：通信時
- 4 DIAGランプ（赤） ・ DIAGランプの点灯回数により異常内容を示します。

注意

DIAGランプは、AirStation（親機）の設定時とファームウェア更新時も点灯します。この場合は、絶対にACアダプタをコンセントから抜かないでください。

※データ書き込み時以外にDIAGランプが3回または4回点灯したら、一度、ACアダプタをコンセントから抜いて、しばらくしてから再度差し込んでください。再びランプが点灯している場合は、弊社修正センター宛てにAirStationをお送りください。

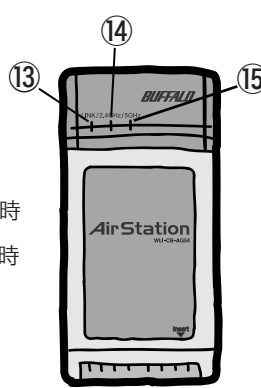
点灯回数	異常内容	症 状
3回	有線LAN異常	有線LANコントローラが故障しています。
4回	無線LAN異常	無線LANコントローラが故障しています。
5回	IPアドレス設定異常	WANポートとLANポートのネットワークアドレスが同じのため通信できません。AirStation（親機）のLAN側IPアドレスの設定を変更してください。

- 5 ETHERNETランプ（緑） 点灯：各LANポートのリンク時 点滅：各LANポートの通信時
- 6 外部アンテナ用コネクタ（IEEE802.11g用） カバーを横にずらして、別売の外部アンテナWLE-NDR/DAを接続します。
- 7 LANポート（Switch） パソコン/ハブを接続します。10M/100M対応スイッチングハブです。
- 8 WANポート ADSL/ケーブルモデムを接続します。10M/100M対応です。
- 9 ESS-ID初期値 AirStationのESS-IDの初期値が記載されています。「000D0B」から始まる14桁の値です。
- 10 DCコネクタ 付属のACアダプタを接続します。
- 11 設定初期化スイッチ AirStationの前面パネルにあるDIAGランプが点灯するまで（約3秒間）スイッチを押すと、AirStationが出荷時設定に戻ります。
- 12 WDS設定用 無線MACアドレス WDS/リピータ機能を使うときに設定する、無線MACアドレスが記載されています。・「000740」または「000D0B」から始まる12桁の値です。

無線アダプタ（WLI-CB-AG54：子機）

※WHR2-A54G54/Pの方のみ

- 13 LINKランプ（緑） 点灯：AirStation（親機）接続時
点滅：データ送受信時
- 14 2.4GHzランプ（緑） 点灯：IEEE802.11g無線機能動作時
- 15 5GHzランプ（緑） 点灯：IEEE802.11a無線機能動作時



困ったときは

●AirStation（親機）と無線アダプタ（子機）が接続できない場合

⇒AirStation（親機）の電源がONになっているか、確認してください。
※ACアダプタは、AirStation（親機）のDCコネクタに奥までしっかりと差し込んでください。
⇒AirStation（親機）と無線アダプタ（子機）との距離を短くしたり、障害物をなくして見通しをよくしてから再度検索してください。とくに、AirStationを横置きにする場合は、金属製の机や棚などから離して設置してください。

⇒CD-ROM「AirNavigator CD」から「パソコン設定 無線ドライバをインストール」を実行して、ドライバをバージョンアップしてください。

⇒ファイアウォール機能のあるソフトウェアがインストールされている場合は、ソフトウェアをアンインストールするかAirStation（親機）のIPアドレスを登録してください。

・・・※手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「困ったときは？」→「AirNavigatorでAirStationが検索できません。クライアントマネージャでAirStationの検索ができますん。」を参照してください。

⇒AirStation（親機）の無線チャンネルを変更してください。

有線LANポートを搭載したパソコンから、下記の手順で無線チャンネルを変更してください。

1. 添付のLANケーブルでAirStation（親機）とパソコンを接続します。
2. 添付のCD-ROM（AirNavigatorCD）をパソコンにセットして、「エアステーション設定」を選択し、[実行]をクリックします。
3. お使いのネットワークアダプタを選択して、[次へ]をクリックします。
4. 「ユーザ名」と「パスワード」の入力画面が表示されますので、「ユーザ名」欄に「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、[OK]をクリックします。
5. 設定画面が表示されますので、[アドバンス（詳細設定）]をクリックします。
6. 「無線チャンネル」を6チャンネルに変更して、[設定]をクリックします。
7. 設定後、無線パソコン（子機）からAirStation（親機）に接続できることを確認します。

※上記の手順で接続できない場合は、無線チャンネルを1チャンネル/3チャンネル/13チャンネルのような別の無線チャンネルに変更して、接続できるか確認してください。

※詳細な手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」→「オンラインガイド WHR2-A54G54（ブロードバンドルータモデル）」→「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」→「ネットワークを使いこなす」→左の画面のメニューから「無線機能の設定を変更したい」→「パソコンをグループ分けする（無線チャンネルの設定）」を参照してください。

●無線アダプタ（子機）を増設するには

⇒ステップ3～ステップ4までの手順をおこなってください。

●PCカード接続のCD-ROMドライブをお使いの場合

⇒PCカードスロットが一つだけのパソコンでは、CD-ROMドライブと無線アダプタを同時に使用できません。「AirNavigator CD」内のファイルをハードディスクにコピーしてからセットアップをおこなってください。

※手順は、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」→「オンラインガイド WHR2-A54G54（ブロードバンドルータモデル）」→「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」→「補足情報」→「PCカードスロットが一つしかないノートパソコンをお使いの方へ」を参照してください。

●2台以上のパソコンをネットワークで接続する場合

⇒各パソコンにネットワークの設定が必要です。Windowsのマニュアルやヘルプを参照して設定してください。また、CD-ROM「AirNavigator CD」内の「マニュアルを見る」→「ネットワーク構築例」→「TCP/IPの設定例と共有設定例」にも設定例が記載されていますので、参考にしてください。

●WindowsとMacintoshで、双方向からのファイル共有をしたい

⇒市販のユーティリティをお買い求めください。・Macintoshにインストールする「DAVE」や、Windowsにインストールする「PC MACLAN」などがあります。詳細は、各ソフトウェアメーカーにお問い合わせください。

●その他、困ったときは

⇒CD-ROM「AirNavigator CD」内の「困ったときは？」を参照してください。

仕様

●主な仕様

データ転送速度	10/100Mbps（自動認識）
ポート数	LAN：4ポート、WAN：1ポート （LANポート、WANポートともにAUTO-MDIX対応）
消費電力	最大8.25W
動作温度/動作湿度	0～40℃/20～80％（結露なきこと）
外形寸法（スタンド除く）	38(W)×174(H)×140(D)mm

●主な出荷時設定

項目	出荷時設定
	LAN設定
ESS-ID	<IEEE802.11a>・AirStationのLAN MACアドレス+ "A" <IEEE802.11g>・AirStationのLAN MACアドレス+ "G" ※AirStation本体背面に記載されています。
無線チャンネル	<IEEE802.11a> 34チャンネル <IEEE802.11g> 11チャンネル
DTIM Period	1
LAN側IPアドレス	192.168.11.1 (255.255.255.0)
フレームバースト	使用する
802.11gプロテクション	ON
DHCPサーバ機能	使用する 割り当てIPアドレス：192.168.11.2から16台 デフォルトゲートウェイ：AirStationのIPアドレス DNSサーバの通知：AirStationのIPアドレス
	WAN設定
WAN側有線の通信方式	自動
	ネットワーク設定
パケットフィルタ	NBTとMicrosoft-DSのルーティングを禁止する、IDENTの要求を拒否する
	管理
管理ユーザ名・パスワード	root / 設定なし

本製品の製品仕様および製品概要については、CD-ROM「AirNavigator CD」内オンラインガイドを参照してください。・すべての出荷時設定値は、オンラインガイドの「機能一覧」に記載されています。

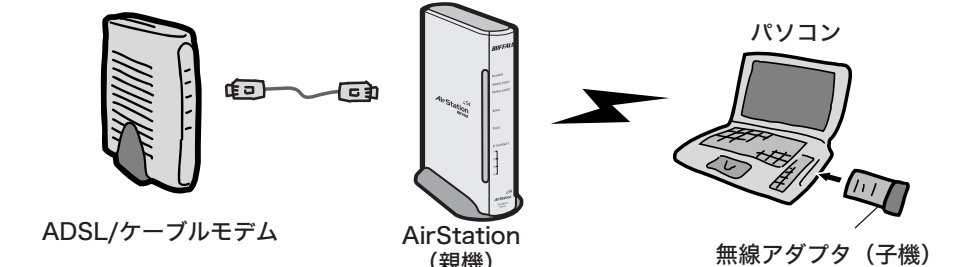
WHR2-A54G54シリーズ マニュアル

らくらく！セットアップシート

このたびは、AirStation™をご利用いただき、誠にありがとうございます。本製品を正しく使用するために、はじめにこのマニュアルをお読みください。お読みになった後は、大切に保管してください。

つなぎ方

AirStation（親機）は、このようにつないで使用します。「ステップ2 AirStation（親機）を接続しよう」をご覧ください。



重要

AirStation（親機）をお使いになる前に、ADSL/ケーブルモデムにパソコンを直結してインターネットに接続していた場合は、配線をおこなう前にADSL/ケーブルモデムの電源を30分程度OFFにしてください。

かんたん導入ムービーについて

AirNavigatorのメニューにある「かんたん導入ムービーを再生」を実行すると、AirStationを使ってインターネットに接続するまでのひととりの手順を、ムービーで見ることができます（約15分間）。

有線（ケーブル）接続のパソコンで設定する場合は

有線（ケーブル）接続のパソコンの設定は、以下の手順でおこなってください。

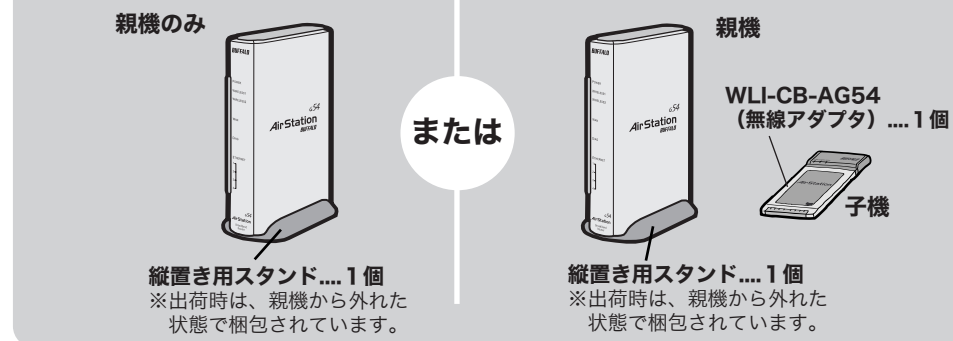
- ① 有線カードのドライバをインストールします。
- ② AirStationのLANポートと有線カードをLANケーブル（別売）で接続します。
- ③ AirStationのWANポートとADSL/ケーブルモデムを付属のLANケーブルで接続します。
- ④ 「ステップ5 AirStation（親機）を設定しよう」をご覧ください、AirStationの設定をおこなってください。

ステップ1 箱に入っているものを確認しよう

万が一、不足しているものがありましたら、お買い求めの販売店にご連絡ください。

お客様の商品は、無線アダプタ（子機）が入っていないWHR2-A54G54、または無線アダプタ（子機）が入っているWHR2-A54G54/Pのどちらかになります。

□WHR2-A54G54.....1個 □WHR2-A54G54/P.....1個



□LANケーブル（ストレート）.....1本

□ACアダプタ.....1個

□AirNavigator CD.....1枚

□らくらく！セットアップシート（本紙）.....1枚

□無線LAN設定サービス申込書.....1枚

□安全にお使いいただくために必ずお読みください（保証書つき）.....1枚

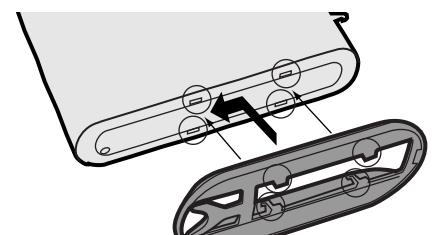
※本製品は、本紙によってセットアップや設定ができるため、冊子のマニュアルは添付していません。本紙よりも詳細な情報が必要な場合は、AirNavigator CD内のオンラインガイドを参照してください。

※追加情報が別紙で添付されている場合は、必ず参照してください。

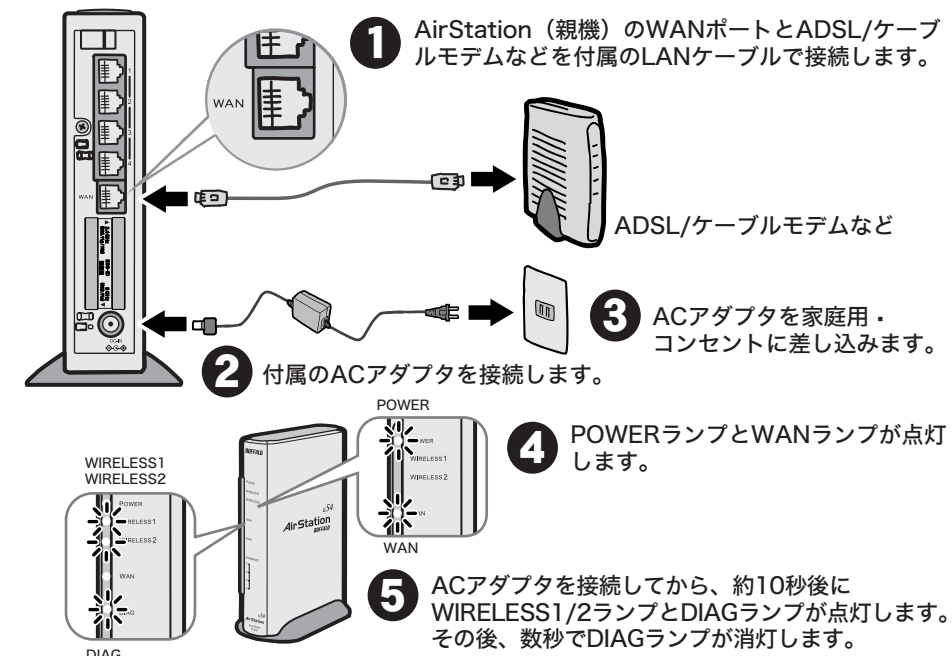
※本製品は、GPLの適用ソフトウェアを使用しており、これらのソースコードの入手、改変、再配布の権利があります。詳細は、添付CD-ROM内の「gpl.txt」をご覧ください。

縦置き用スタンドの取り付け方

縦置き用スタンドのツメをAirStation底面の穴に合わせて、スライドします。



ステップ2 AirStation（親機）を接続しよう



無線接続の場合は、
ステップ3へ

有線（ケーブル）接続の場合は、
ステップ5へ

ステップ3 無線アダプタ（子機）を取り付けよう

ドライバをインストールして、無線アダプタ（子機）をパソコンに取り付けます。

- ・WLI-CB-AG54をお使いの場合は：下の手順にしたがってインストールしてください。
- ・WLI-CB-AG54以外の無線アダプタ（子機）をお使いの場合は：製品に添付されているマニュアルにしたがってインストールしてください。
- ・無線LAN内蔵パソコンをお使いの場合は：パソコンのマニュアルを参照して、無線機能を有効にしてください。

まだ取り付けないでください

無線アダプタ（子機）は、下記手順⑥の取り付け指示があるまで、取り付けないでください。
・先に取り付けると、「新しいハードウェアの検出ウィザード」が表示されます。その場合は、[キャンセル]をクリックして、無線アダプタ（子機）を取り外してください。

- 1 パソコンを起動します。
- 2 添付のCD-ROM（AirNavigator CD）をパソコンにセットします。しばらくすると、AirNavigatorが起動します。
- 3 「AirNavigator」のウィンドウが表示されます。
① 「パソコン設定 無線ドライバをインストール」を選択します。
② [実行]をクリックします。
- 4 インストーラが起動しますので[次へ]をクリックします。
- 5 使用許諾契約を読み、同意できる場合は[同意する]を選択して、[次へ]をクリックします。
- 6 「製品を取り付けてください。」と表示されますので、無線アダプタ（子機）をパソコンに取り付けます。
- 7 「インストールが完了しました」と表示されたら、[完了]をクリックします。

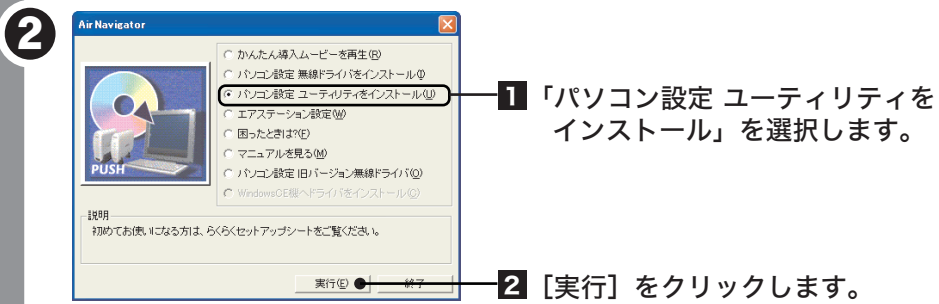
ステップ4 無線アダプタ（子機）を設定しよう

無線アダプタ（子機）をAirStation（親機）に無線で接続します。
※WLI-CB-AG54以外の無線アダプタ（子機）をお使いの場合は、製品に添付されているマニュアルを参照して、設定をおこなってください。

AirStation（親機）の出荷時設定は以下をごらんください。
ネットワーク名(ESS-ID)：親機を特定するIDです。⇒親機背面のESS-IDの初期値
..暗号化キー（WEP）：通信を暗号化するキーです。⇒設定なし

クライアントマネージャで設定します。

- 1 添付のCD-ROM（AirNavigator CD）をパソコンにセットします。AirNavigatorが起動します。

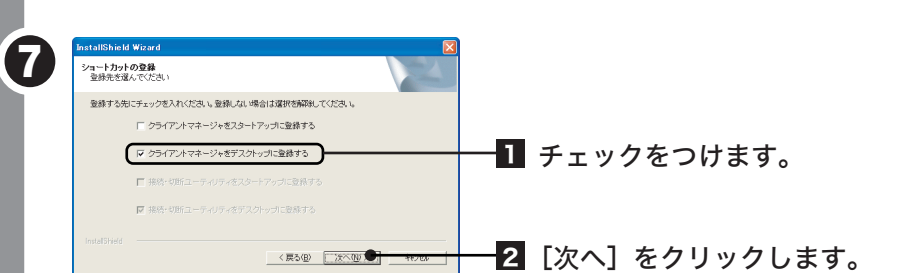
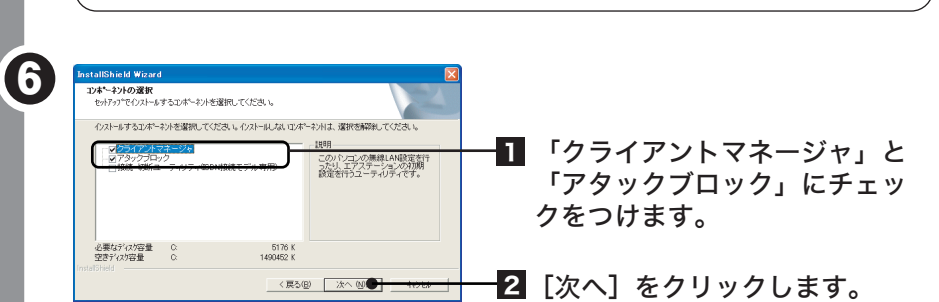


- 3 「次へ」をクリックします。

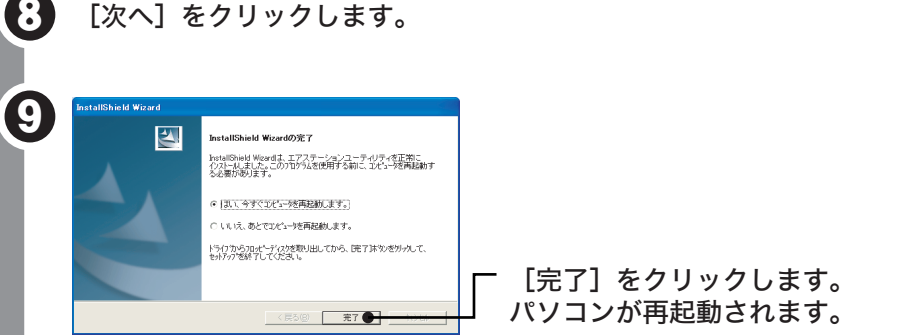
- 4 使用許諾契約を読み、同意できる場合は「はい」をクリックします。


- 5 「次へ」をクリックします。

メモ インストール先を変更する場合は、「参照」をクリックして変更してください。

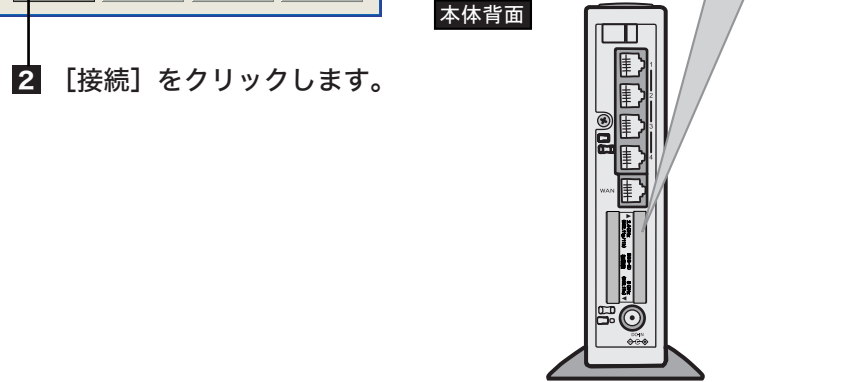
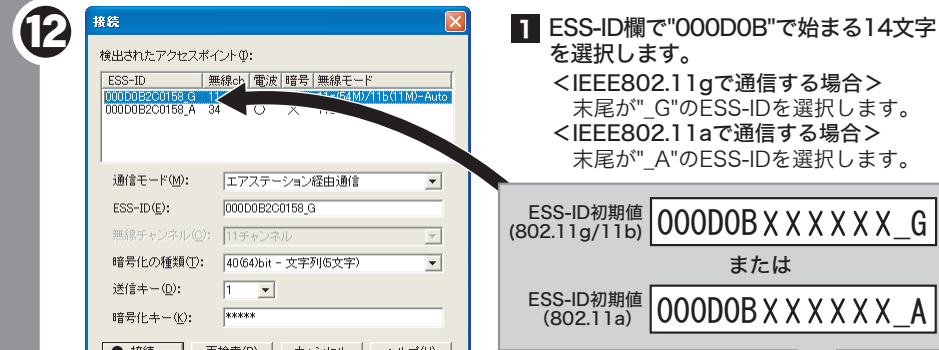
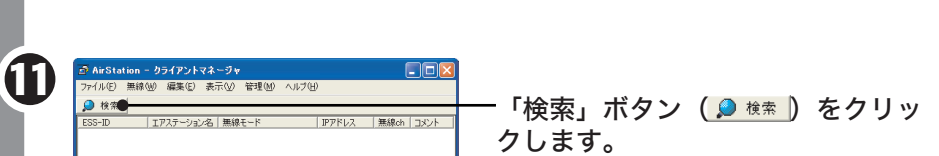
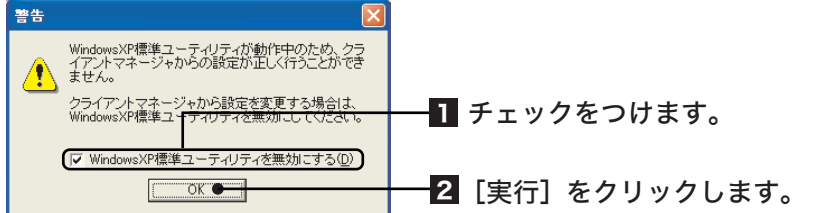


- 8 「次へ」をクリックします。

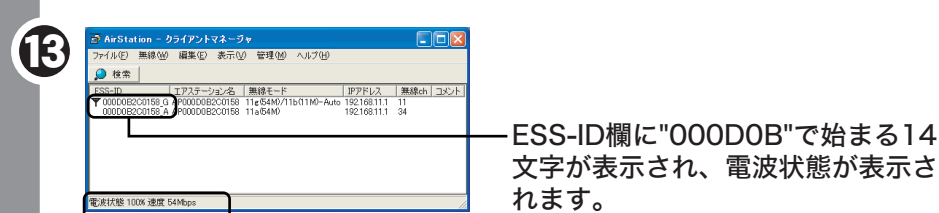


- 10 クライアントマネージャを起動します。デスクトップ上の「クライアントマネージャ」アイコン（）をダブルクリックします。

Windows XPをお使いの場合は、下の画面が表示されます。



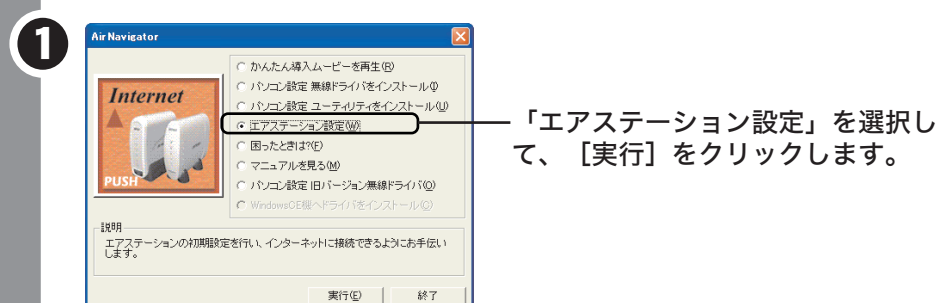
メモ ・暗号化キー（WEP）が設定されているAirStation（「暗号化」欄が「○」のもの）に接続するときは、暗号化キーを入力します。入力の際は、通常、「送信キー番号」を「1」に設定します。
・複数の暗号化キーに対応しているAirStationに接続する場合は、「送信キー番号」とそれに対応した暗号化キーを入力します。



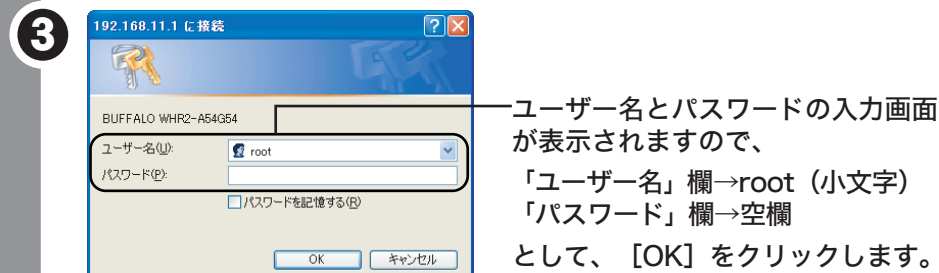
メモ ・AirStation（親機）への接続後、「速度」に「2Mbps」など遅い通信速度が表示されることがあります。この場合は、実際に通信をおこなうと正常な通信速度が表示されます。
・「[管理]」－「IPアドレス設定」は、選択しないでください。DHCPサーバ機能が無効になるため、正しくAirStation（親機）に接続できなくなることがあります。

ステップ5 AirStation（親機）を設定しよう

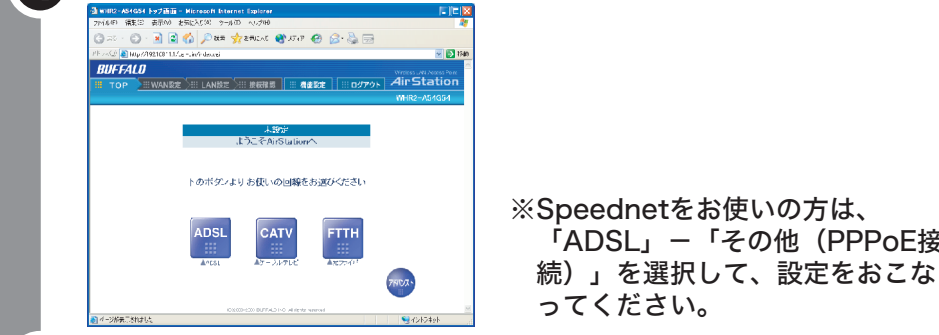
無線アダプタ（子機）からAirStation（親機）を設定します。
※Windows NT4.0からは、AirStation（親機）の設定はできません。



- 2 お使いの無線アダプタ（ネットワークアダプタ）を選択して、「次へ」をクリックします。



- 4 設定画面が表示されますので、お使いの回線を選択します。



※Speednetをお使いの方は、「ADSL」－「その他（PPPoE接続）」を選択して、設定をおこなってください。

ステップ6 インターネットに接続しよう

パソコンでブラウザ（Internet Explorerなど）を起動して、インターネットに接続します。

重要 ・プロバイダから配布されるPPPoE接続ツール（フレッツ接続ツールなど）をパソコンにインストールしている場合は、アンインストールしてください。AirStationを使ってインターネットに接続する場合、PPPoE接続ツールは必要ありません。
・Windows XPをお使いの方で、「広帯域接続」または「ネットワークブリッジ」をインストールしている場合は、削除してください。（[スタート]-[コントロールパネル]-[ネットワークとインターネット接続]-[ネットワーク接続]を開き確認してください。）

AirStation（親機）の設定変更をするには

AirStation（親機）のセキュリティを強化したり、さらに細かな設定をする場合は、ブラウザ（Internet Explorerなど）がインストールされたパソコンからおこなうことができます。設定変更は、下記の手順でおこなってください。

暗号化キー（WEP）を設定する

暗号化キー（WEP）の設定は、以下の手順でおこないます。
※IEEE802.11bの暗号化キーは、IEEE802.11gの暗号化キーと共通です。

- 1 添付のCD-ROM（AirNavigator CD）をパソコンにセットします。しばらくすると、AirNavigatorが起動します。
- 2 「エアステーション設定」を選択して、「実行」をクリックします。

- 3 お使いのネットワークアダプタを選択して、「次へ」をクリックします。

- 4 ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、「OK」をクリックします。

- 5 設定画面が表示されますので、「機能設定」->「機能設定」タブをクリックして「無線の信号を暗号化する(WEP/TKIP/AES)」を選択します。

- 6 IEEE802.11aの暗号化設定をおこないます。「WEP」を選択して、「WEP暗号化キー」欄に暗号化キーを入力し、「進む」をクリックします。
 - ・「1」を選択し、1の行に暗号化キーを入力します。
 - ・暗号化キーは、「文字入力」（5文字または13文字）と「16進数入力」（10桁または26桁）を選択することができます。文字入力を選択した場合、暗号化キーは半角英数字または記号を含む5文字または13文字の文字列を入力します（大文字・小文字の区別あり）。16進数入力を選択した場合、半角数字及び「a-f」までのアルファベットを入力します。
 - ・暗号化キーは13文字（文字入力の場合）を入力した方がより高いセキュリティを確保することができます。
 - ・IEEE802.11aとIEEE802.11gで同じ暗号化（WEP）設定を使用する場合は、「802.11a、802.11g共、同じ設定を使用する」のチェックマークをつけてください。[進む]をクリックした後は、手順9へ進んでください。

- 7 IEEE802.11gの暗号化設定をおこないます。「WEP」を選択して、「進む」をクリックします。

- 8 「WEP暗号化キー」欄に暗号化キーを入力して、「進む」をクリックします。
 - ・「1」を選択し、1の行に暗号化キーを入力します。
 - ・暗号化キーは、「文字入力」（5文字または13文字）と「16進数入力」（10桁または26桁）を選択することができます。文字入力を選択した場合、暗号化キーは半角英数字または記号を含む5文字または13文字の文字列を入力します（大文字・小文字の区別あり）。16進数入力を選択した場合、半角数字及び「a-f」までのアルファベットを入力します。
 - ・暗号化キーは13文字（文字入力の場合）を入力した方がより高いセキュリティを確保することができます。

- 9 「AirStationの暗号化の設定は完了しました」と表示されたら、ブラウザを閉じます。

- 10 無線アダプタ（子機）からAirStation（親機）に接続できなくなりますので、「ステップ4 無線アダプタ（子機）を設定しよう」の手順10以降を参照してAirStation（親機）に再接続してください。

接続できる無線アダプタ（子機）を制限する（MACアドレス制限）

接続できる無線アダプタ（子機）を制限する場合は、以下の手順でおこないます。

- 1 添付のCD-ROM（AirNavigator CD）をパソコンにセットします。しばらくすると、AirNavigatorが起動します。
- 2 「エアステーション設定」を選択して、「実行」をクリックします。

- 3 お使いのネットワークアダプタを選択して、「次へ」をクリックします。

- 4 ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、「OK」をクリックします。

- 5 設定画面が表示されますので、「機能設定」->「機能設定」タブをクリックして「接続できる無線パソコンを限定する」を選択します。

- 6 無線で接続できるパソコンと、接続できないパソコンを指定します。
 - ・「[検出された無線パソコン一覧]」に表示されたパソコンのMACアドレスを接続可能にする場合は、「[接続可能にする]」のチェックマークを付けて、「チェックした項目を変更」ボタンをクリックします。
 - ・「[検出された無線パソコン一覧]」に表示されていないパソコンを接続可能にする場合は、「登録するMACアドレス」へ接続を許可する無線アダプタ（子機）のMACアドレスを入力し、「登録」をクリックします。
 - ※MACアドレスは、半角英数字を2桁ずつ「：」で区切って入力してください。
例）00:0D:0B:AB:CD:EF

- 7 手順6で設定した無線パソコンのMACアドレスの内容を確認したら、画面上部にある「802.11a」または「802.11g」の「[制限する]」を選択し、「[設定完了]」をクリックします。

- 8 「無線LAN/パソコン制限の設定を行いました」と表示されたら、ブラウザを閉じます。

無線アダプタ（子機）からAirStation（親機）を検索できなくする

この設定をおこなうと、無線アダプタ（子機）からAirStation（親機）を検索できなくすることができます。設定は、以下の手順でおこないます。なお、この設定をしたAirStation（親機）へ接続する場合は、ネットワーク名（ESS-ID）を手入力する必要があります。

- 1 添付のCD-ROM（AirNavigator CD）をパソコンにセットします。しばらくすると、AirNavigatorが起動します。

- 2 「エアステーション設定」を選択して、「実行」をクリックします。

- 3 お使いのネットワークアダプタを選択して、「次へ」をクリックします。

- 4 ユーザー名とパスワードの入力画面が表示されますので、「ユーザー名」欄に「root」を入力、「パスワード」欄を空欄にして、「OK」をクリックします。

- 5 設定画面が表示されますので、「アドバンスド」->「アドバンスド」をクリックします。

- 6 左のメニューから「無線LANセキュリティ」をクリックします。

- 7 無線LANセキュリティ画面が表示されますので、セキュリティを設定する無線モードを選択します。

- 8 「ANY接続」欄の「許可しない」を選択して、「設定」をクリックします。

- 9 「設定を保存しています」と表示されますので、10秒程度待って「Back」をクリックします。

- 10 無線LANセキュリティ画面が表示されたら、設定完了です。
この設定は、IEEE802.11a/IEEE802.11gごとに設定する必要があります。
IEEE802.11a/IEEE802.11gの両方で検索できなくなるときは、再度手順7に戻ってもう一方の設定を変更してください。

NTTフレッツ・スクウェアに接続したり、AirStation同士の通信(WDS/リピータ機能)をする

NTTフレッツ・スクウェアに接続したり、AirStation同士の通信をする場合は、CD-ROM「AirNavigator CD」に収録されている「オンラインガイド」を参照してください。オンラインガイドは、以下の手順で見ることができます。

- 1 CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

- 2 「マニュアルを見る」を選択し、「実行」をクリックします。

- 3 「オンラインガイド WHR2-A54G54（ブロードバンドルータモデル）」を選択し、「OK」をクリックします。

- 4 「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、「OK」をクリックします。

- 5 「ネットワークを使いこなす」をクリックします。

- 6 左の画面のメニューから、設定したい項目をクリックします。

NTTフレッツ・スクウェアに接続する場合：
「複数の接続先に同時に接続したい」→「NTTフレッツ・スクウェアに接続する（PPPoEマルチセッション）」
AirStation同士で通信する場合：
「無線機能の設定を変更したい」→「AirStation同士で通信する（WDS/リピータ機能）」

- 7 表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。

屋外で使用する場合の注意事項

IEEE802.11a対応製品を屋外で使用することは、電波法で禁止されています。本製品を屋外で使用する場合は、下記を参照してAirStation（親機）および無線アダプタ（子機）のIEEE802.11aの無線機能を無効にしてください。

AirStation（親機）のIEEE802.11aの無線機能を無効にする

- 1 CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

- 2 「マニュアルを見る」を選択し、「実行」をクリックします。

- 3 「オンラインガイド WHR2-A54G54（ブロードバンドルータモデル）」を選択し、「OK」をクリックします。

- 4 「WHR2-A54G54シリーズオンラインガイド」を選択し、「OK」をクリックします。

- 5 「ネットワークを使いこなす」→「無線機能の設定を変更したい」→「無線機能を停止する」をクリックします。

- 6 表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。

無線アダプタ（子機）のIEEE802.11aの無線機能を無効にする

- 1 CD-ROM「AirNavigator CD」をパソコンにセットします。

- 2 「困ったときは？」を選択し、「実行」をクリックします。

- 3 「無線アダプタで困ったとき」→「IEEE802.11a/b/g（5.2GHz/2.4GHz）対応無線アダプタで、IEEE802.11aの無線機能を無効にしたい」をクリックします。

- 4 「表示された手順にしたがって、設定をおこなってください。